

- [Homepage](#)
- [Nieuws](#)
- Maniok oplossing voor voedsel- en energiecrisis?

nieuws

Maniok oplossing voor voedsel- en energiecrisis?

nieuws

Maniok kan een oplossing zijn voor de dreigende voedsel- en energieproblematiek in ontwikkelingslanden. Dat was de conclusie van de vijf dagen durende Global Cassava Partnership Conference in Gent. "Maniok is het op drie na belangrijkste gewas ter wereld en wordt vooral in de ontwikkelingslanden geteeld. De helft van de productie komt uit Afrika", aldus Claude Fauquet, directeur van het International Laboratory for Tropical Agricultural Biotechnology.

26 juli 2008 – Laatst bijgewerkt om 14 september 2020 14:04

Maniok kan een oplossing zijn voor de dreigende voedsel- en energieproblematiek in ontwikkelingslanden. Dat was de conclusie van de vijf dagen durende Global Cassava Partnership Conference in Gent. "Maniok is het op drie na belangrijkste gewas ter wereld en wordt vooral in de ontwikkelingslanden geteeld. De helft van de productie komt uit Afrika", aldus Claude Fauquet, directeur van het International Laboratory for Tropical Agricultural Biotechnology.

Momenteel is de gemiddelde opbrengst amper 20 procent van wat ze onder optimale omstandigheden zou kunnen zijn. Wetenschappers en industriëlen uit verschillende landen kwamen daarom van 21 tot 25 juli in het ICC in Gent samen om over de toekomst en de mogelijkheden van het gewas na te denken op de driejaarlijkse conferentie Global Cassava Partnership.

Wetenschappers riepen tijdens de afsluitende bijeenkomst van de conferentie op om meer te investeren in de ontwikkeling van maniokproductie en industriële toepassingen ervan. Want maniok kan ook voor biodiesel zorgen, al moet voedselvoorziening op de eerste plaats komen, benadrukten de aanwezigen. Om de productie te verhogen, moet onder andere geïnvesteerd worden in het opleiden van lokale boeren en moeten die toegang krijgen tot technische hulpmiddelen, moet de markttoegang vergroot worden, en moet het wetenschappelijk onderzoek gestimuleerd worden.

Daarbij wordt ook gedacht aan genetische modificatie van het gewas, zodat de opbrengst kan worden verhoogd, of bijvoorbeeld vitamines en eiwitten kunnen worden toegevoegd. Gastheer van de driejaarlijkse conferentie was overigens baron Marc Van Montagu en zijn Institute of Plant Biotechnology for Developing Countries, een afdeling van de Universiteit Gent. De Global Cassava Partnership is een onderdeel van de voedsel- en landbouworganisatie van de Verenigde Naties (FAO).(KS)

Bron: Belga

Gerelateerde artikels



nieuws

[Landsbond Pluimvee en ABS naar de Raad van State tegen aangepast kalkoenbesluit](#)

gisteren



nieuws

[Geen minister van Landbouw meer in Denemarken](#)

gisteren



nieuws

[WHO: Jaarlijks 1,5 miljoen doden door onveilig voedsel](#)

gisteren



nieuws

[Royal Belgian Caviar mag nieuwe kaviaarkwekerij bouwen in Kinrooi](#)

gisteren



duiding

[Nieuwe wei-lijn en stijgende melkprijs moeten rust bij Laiterie des Ardennes laten terugkeren](#)

4 juni 2026

[screenreader.play_video 🎥 Jong Geleerd: Ella \(9\) en Oscar \(12\) van akkerbouw- en varkensbedrijf 't Redingenhof](#)
VILT TeeVee

[🎥 Jong Geleerd: Ella \(9\) en Oscar \(12\) van akkerbouw- en varkensbedrijf 't Redingenhof](#)

4 juni 2026



nieuws

[Nieuwe EU-regels moeten komaf maken met 'nephoning'](#)

4 juni 2026



nieuws

[Ardo in Ardooie schrap 27 banen om "concurrentiepositie te versterken"](#)

4 juni 2026



nieuws

[Dodelijke schroefworm opnieuw opgedoken in VS: kalf in Texas test positief](#)

4 juni 2026



nieuws

[Ingro vernietigt plantgoed om geforceerde spotprijzen te voorkomen](#)

4 juni 2026



nieuws

[Frankrijk wil blootstelling aan cadmium verminderen met strengere regels voor de landbouwsector](#)

4 juni 2026



nieuws

[Ophaalproject voor silobanden bespreekbaar voor Brouns](#)

3 juni 2026



nieuws

[Onderzoek in vleesketen: "Voedselverlies draait niet alleen om afval, maar ook om verloren waarde"](#)

3 juni 2026

VILT vzw

Bd Simon Bolivar 17
1000 Bruxelles
[Contacteer ons](#)

Contact

- M • info@vilt.be

Menu

- [Steun ons](#)
- [Partners](#)
- [Opinie](#)
- [Wegwijs in de sector](#)

Volg ons op:

- [screenreader.visit us on our facebook page: https://www.facebook.com/vilt.nieuws/](https://www.facebook.com/vilt.nieuws/)
- [screenreader.visit us on our linkedin page: https://www.linkedin.com/company/vilt-vzw/](https://www.linkedin.com/company/vilt-vzw/)
- [screenreader.visit us on our instagram page: https://www.instagram.com/vilt.nieuws](https://www.instagram.com/vilt.nieuws)
- [screenreader.visit us on our x page: https://x.com/vilt_nieuws](https://x.com/vilt_nieuws)
- [screenreader.visit us on our bluesky page: https://bsky.app/profile/viltnieuws.bsky.social](https://bsky.app/profile/viltnieuws.bsky.social)

© 2026 VILT vzw, all rights reserved |

- [Privacy policy](#)
- [Copyright](#)
- [Cookie Policy](#)

[Cookie instellingen aanpassen](#) [Webdesign by Who Owns The Zebra](#)